

## 7月1日から3日の東海地方・関東地方南部を中心とした大雨

(これは速報であり、数値等は変わることがある)

### 概要

6月末から梅雨前線が北上し、7月1日から3日にかけて西日本から東日本に停滞した。前線に向かって暖かく湿った空気が次々と流れ込み、大気の状態が非常に不安定となったため、東海地方から関東地方南部を中心に記録的な大雨となった。

数日間にわたって断続的に雨が降り続き、静岡県複数の地点で72時間降水量の観測史上1位の値を更新するなど、記録的な大雨となった。

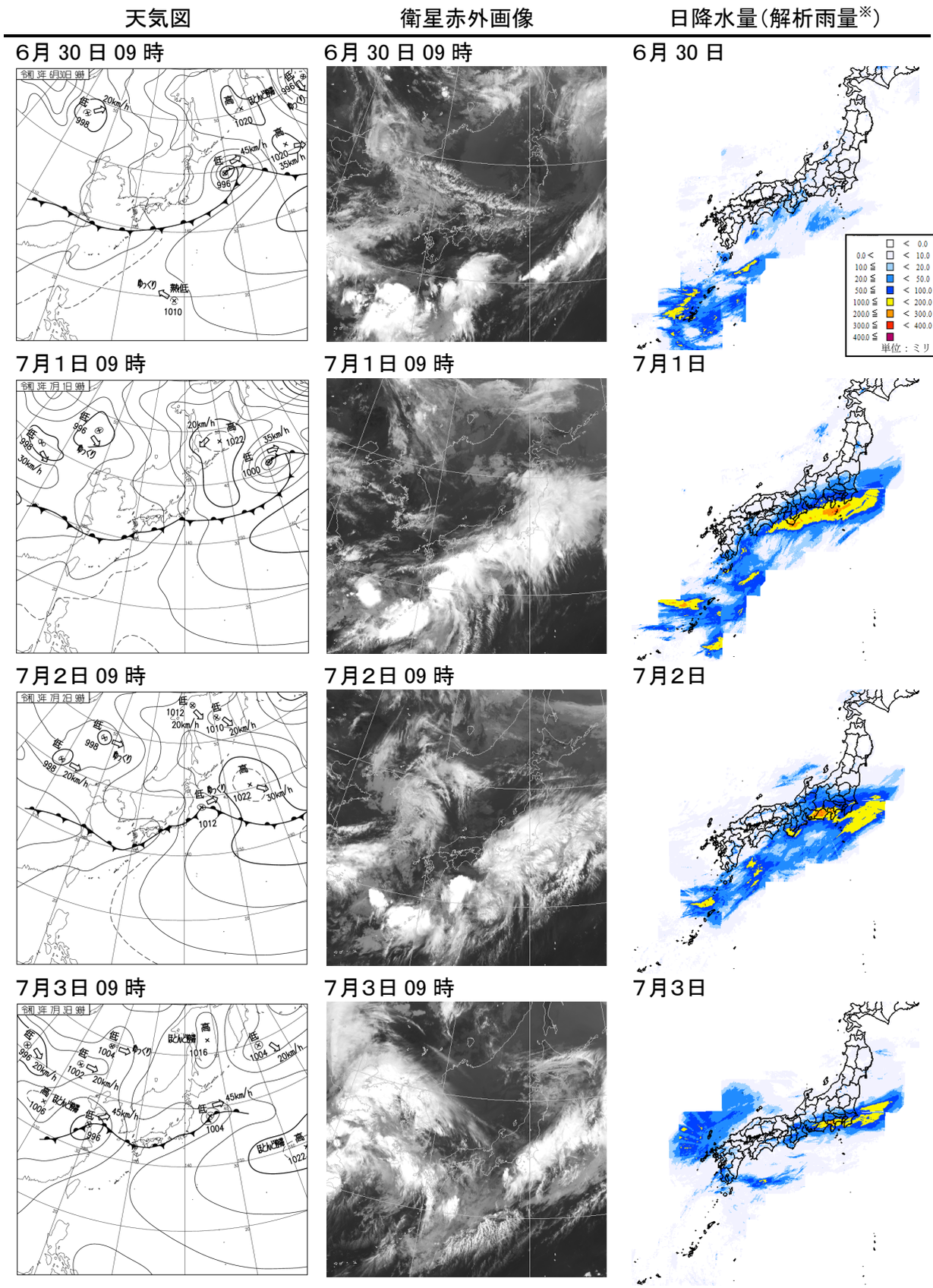
この大雨により静岡県熱海市で土石流が発生したほか、河川の増水や低地の浸水が発生した。

本資料は、当該期間における観測データ等を取りまとめたものである。

## 目次

1. 天気図・衛星画像・雨量分布	P3
2. キキクル(危険度分布)	P4
3. 雨の状況	P6
4. その他	P27

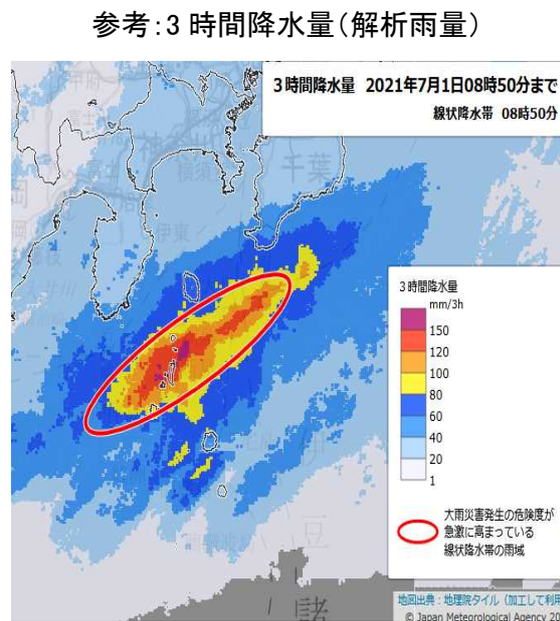
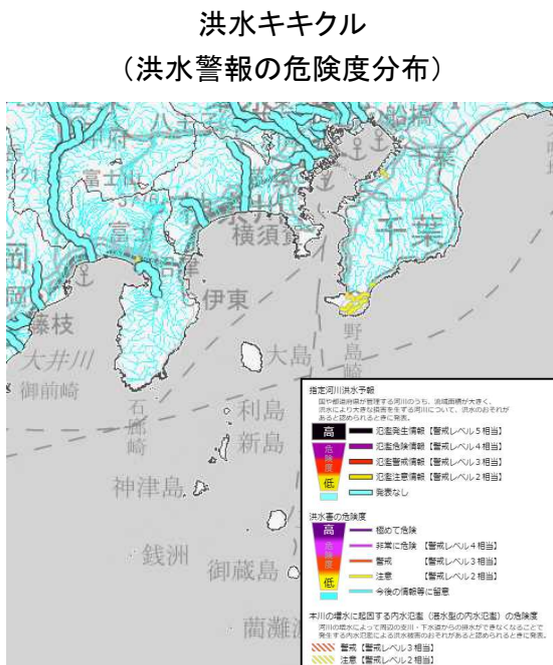
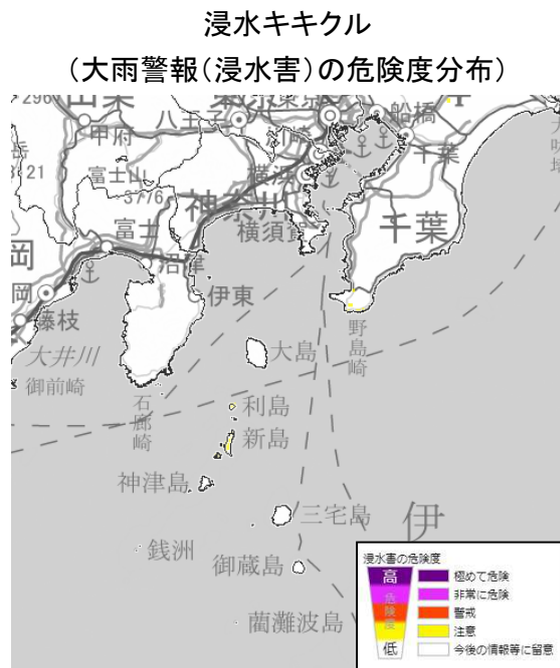
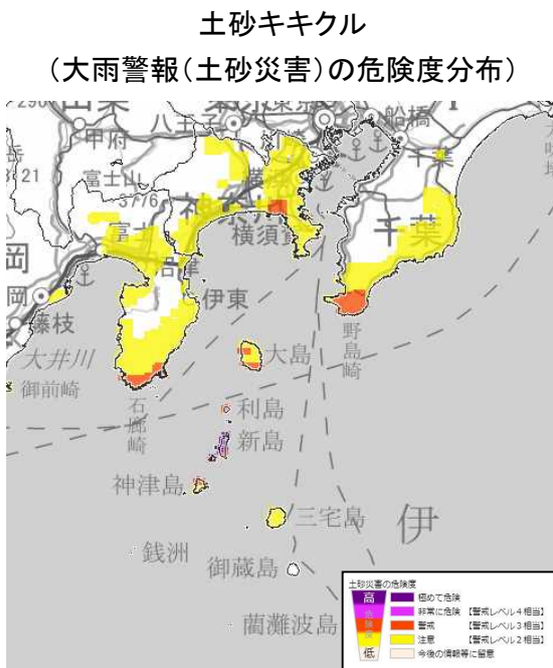
# 1. 天気図・衛星画像・雨量分布



※解析雨量とは、気象レーダーと、アメダス等の雨量計を組み合わせ、雨量分布を1km四方の細かさで解析したもの。

## 2. キキクル(危険度分布)

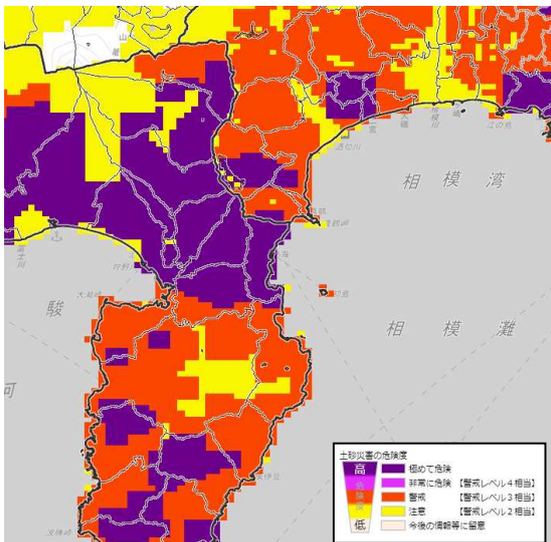
7月1日09時(東京都伊豆諸島北部に線状降水帯が発生した頃の時間帯)



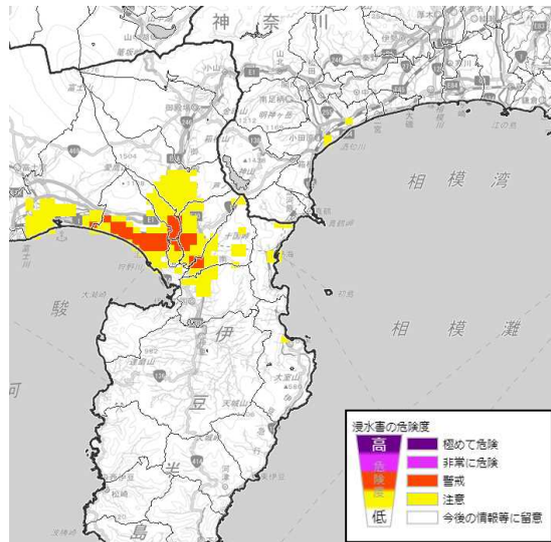
※キキクル(危険度分布)とは、土砂災害、浸水害、洪水害の発生する危険度の高まりを5段階に色分けして地図表示した情報。大雨警報や洪水警報が発表されたときに実際にどこで危険度が高まっているかが一目で確認できる。

7月3日10時(静岡県熱海市で土石流が発生する直前の時間帯)

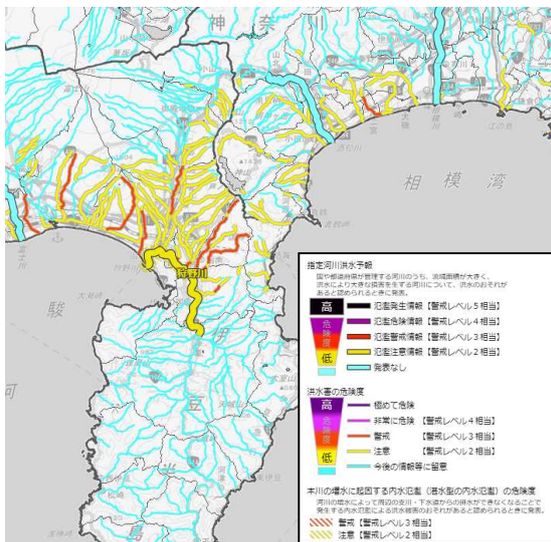
土砂キキクル  
(大雨警報(土砂災害)の危険度分布)



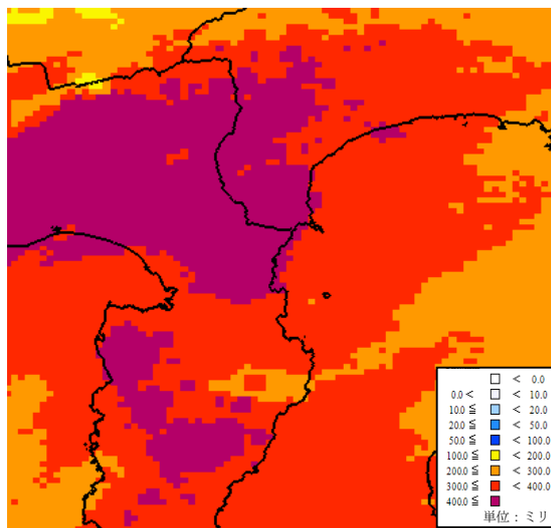
浸水キキクル  
(大雨警報(浸水害)の危険度分布)



洪水キキクル  
(洪水警報の危険度分布)



参考: 72時間降水量(解析雨量)



※キキクル(危険度分布)とは、土砂災害、浸水害、洪水害の発生する危険度の高まりを5段階に色分けして地図表示した情報。大雨警報や洪水警報が発表されたときに実際にどこで危険度が高まっているかが一目で確認できる。

### 3. 雨の状況

解析雨量(表)	P7
1時間降水量の期間最大値の分布図	P10
3時間降水量の期間最大値の分布図	P10
6時間降水量の期間最大値の分布図	P11
12時間降水量の期間最大値の分布図	P11
24時間降水量の期間最大値の分布図	P12
48時間降水量の期間最大値の分布図	P12
72時間降水量の期間最大値の分布図	P13
期間降水量分布図	P14
降水量時系列図	P15
期間降水量の多い方から20位(表)	P17
観測史上1位を更新した地点(表)	P25

解析雨量(6月30日～7月3日)

1時間降水量(解析雨量による)の多い方から

約90ミリ	東京都	新島村	7月1日 08時00分まで
約80ミリ	静岡県	静岡市	7月3日 02時00分まで
	静岡県	沼津市	7月3日 02時00分まで
	静岡県	裾野市	7月3日 02時00分まで
約70ミリ	東京都	利島村	7月2日 17時00分まで
	静岡県	富士市	7月3日 02時00分まで
	静岡県	長泉町	7月3日 02時00分まで
	静岡県	川根本町	7月3日 02時00分まで
約60ミリ	千葉県	南房総市	7月3日 11時00分まで
	東京都	三宅村	7月1日 08時30分まで
	神奈川県	厚木市	7月3日 06時30分まで
	神奈川県	南足柄市	7月3日 07時00分まで
	神奈川県	松田町	7月3日 06時30分まで
	神奈川県	山北町	7月3日 06時30分まで
	神奈川県	開成町	7月3日 06時30分まで
	神奈川県	箱根町	7月3日 02時30分まで
	神奈川県	湯河原町	7月3日 02時30分まで
	山梨県	甲州市	7月3日 04時00分まで
	岐阜県	高山市	7月2日 21時30分まで
	岐阜県	飛騨市	7月2日 18時00分まで
	静岡県	浜松市	7月3日 02時00分まで
	静岡県	富士宮市	7月3日 02時30分まで
	静岡県	島田市	7月3日 01時00分まで
	静岡県	藤枝市	7月3日 08時00分まで
	静岡県	御殿場市	7月3日 06時30分まで
	静岡県	小山町	7月3日 07時00分まで
	愛知県	岡崎市	7月2日 18時00分まで
	愛知県	豊川市	7月2日 18時00分まで
三重県	津市	7月3日 03時30分まで	

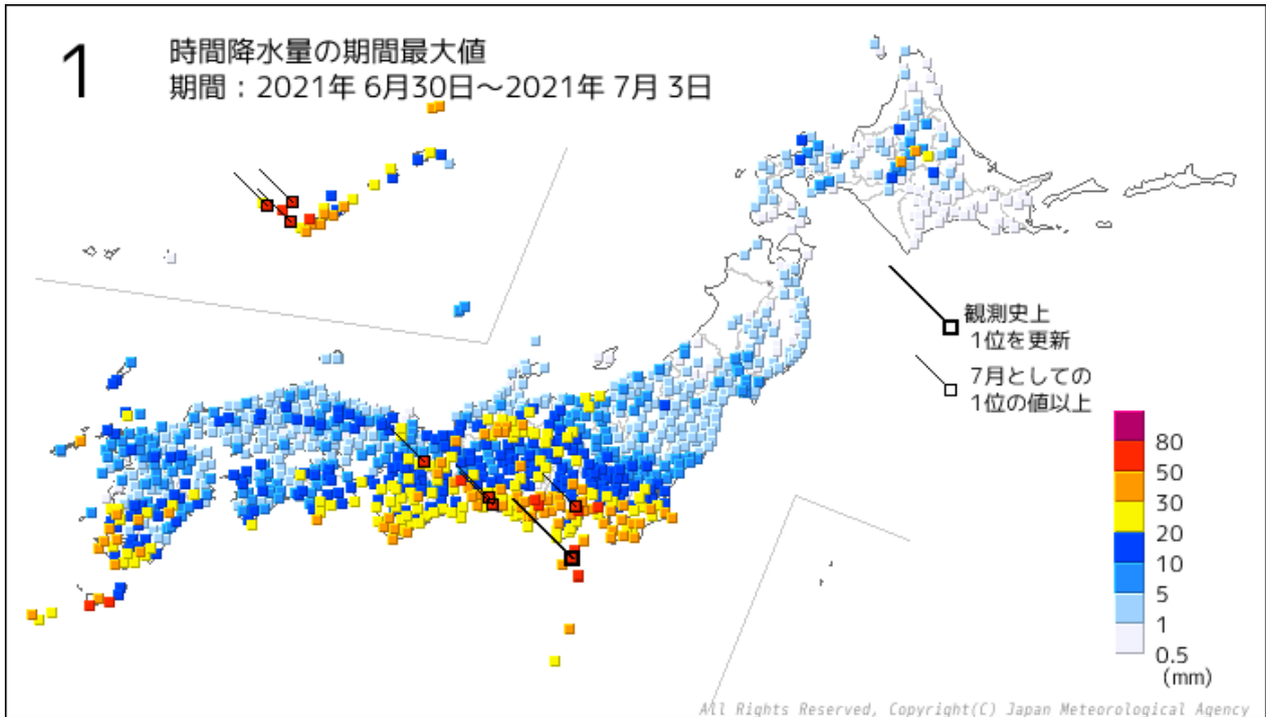
3時間降水量(解析雨量による)の多い方から

約150ミリ	東京都	新島村	7月1日 09時00分まで
約140ミリ	静岡県	静岡市	7月3日 03時00分まで
	静岡県	裾野市	7月3日 02時00分まで
	静岡県	小山町	7月3日 08時00分まで
約130ミリ	神奈川県	南足柄市	7月3日 08時00分まで
	神奈川県	山北町	7月3日 08時00分まで
	静岡県	富士市	7月3日 03時00分まで
	静岡県	御殿場市	7月3日 08時00分まで
	静岡県	川根本町	7月3日 03時00分まで
約120ミリ	東京都	利島村	7月1日 08時00分まで
	東京都	三宅村	7月1日 11時00分まで
	静岡県	沼津市	7月3日 10時00分まで
	静岡県	富士宮市	7月3日 03時00分まで
	静岡県	長泉町	7月3日 03時00分まで
約110ミリ	神奈川県	秦野市	7月3日 08時00分まで
	神奈川県	松田町	7月3日 08時00分まで
	神奈川県	開成町	7月3日 08時00分まで
	神奈川県	箱根町	7月3日 09時00分まで
	山梨県	南部町	7月3日 07時00分まで
	静岡県	浜松市	7月3日 03時00分まで
	静岡県	三島市	7月3日 09時00分まで
	静岡県	島田市	7月3日 03時00分まで
	静岡県	函南町	7月3日 09時00分まで

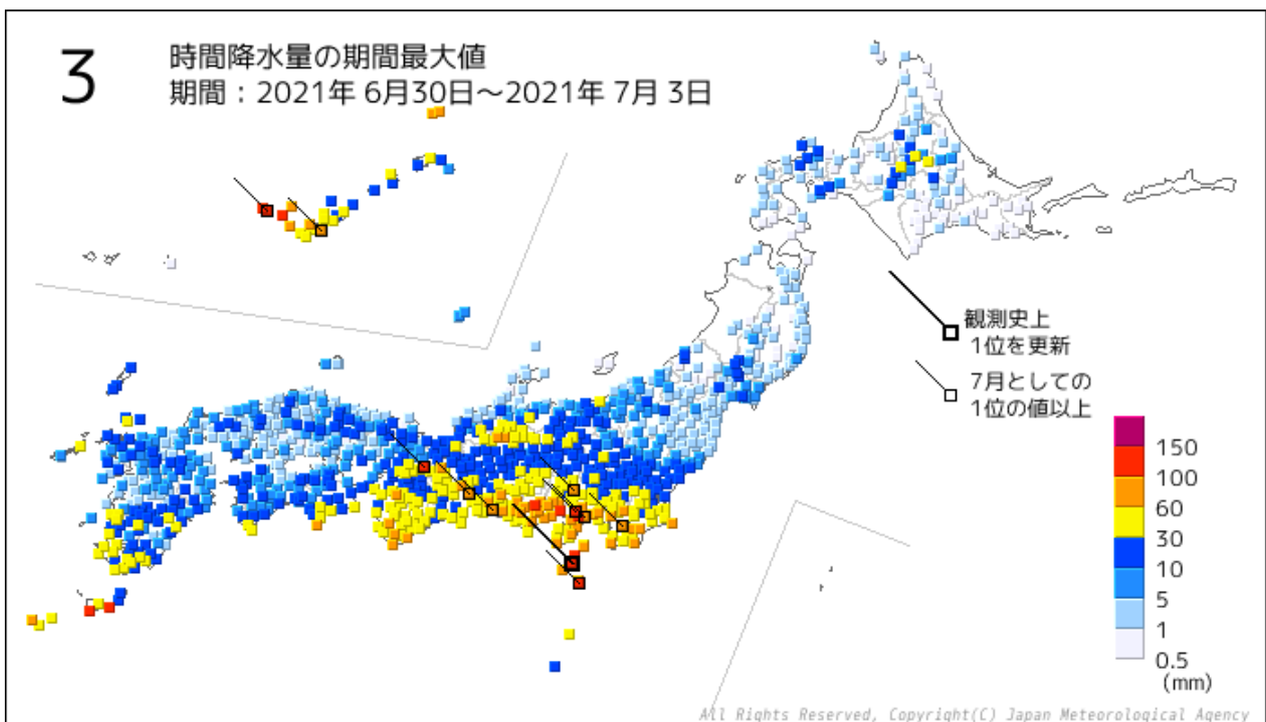
24 時間降水量(解析雨量による)の多い方から

約600ミリ	静岡県	富士市	7月3日 07時00分まで
	静岡県	裾野市	7月3日 11時00分まで
約500ミリ	神奈川県	箱根町	7月3日 10時00分まで
	静岡県	浜松市	7月3日 06時00分まで
	静岡県	沼津市	7月3日 10時00分まで
	静岡県	富士宮市	7月3日 07時00分まで
	静岡県	島田市	7月3日 07時00分まで
	静岡県	御殿場市	7月3日 08時00分まで
	静岡県	函南町	7月3日 10時00分まで
	静岡県	長泉町	7月3日 11時00分まで
	静岡県	川根本町	7月3日 06時00分まで
約450ミリ	神奈川県	湯河原町	7月3日 10時00分まで
	静岡県	三島市	7月3日 10時00分まで
約400ミリ	静岡県	静岡市	7月3日 06時00分まで
	静岡県	掛川市	7月3日 07時00分まで
約350ミリ	東京都	新島村	7月1日 23時00分まで
	神奈川県	小田原市	7月3日 10時00分まで
	神奈川県	南足柄市	7月3日 09時00分まで
	神奈川県	松田町	7月3日 08時00分まで
	山梨県	南部町	7月3日 08時00分まで
	静岡県	熱海市	7月3日 11時00分まで
	静岡県	藤枝市	7月3日 02時00分まで
	静岡県	小山町	7月3日 09時00分まで
	静岡県	森町	7月3日 07時00分まで
	愛知県	岡崎市	7月3日 02時00分まで
	愛知県	新城市	7月3日 02時00分まで
	愛知県	東栄町	7月3日 03時00分まで
	愛知県	豊根村	7月3日 05時00分まで

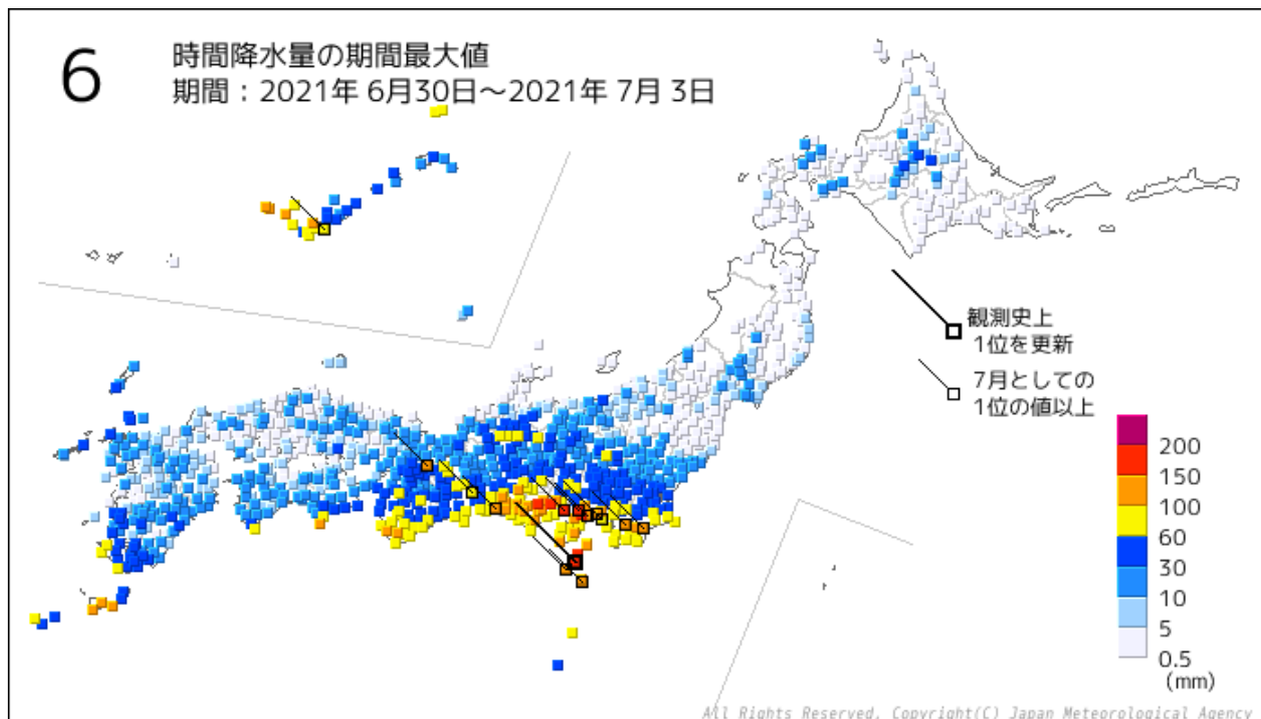
1時間降水量の期間最大値の分布図(6月30日0時~7月3日24時)



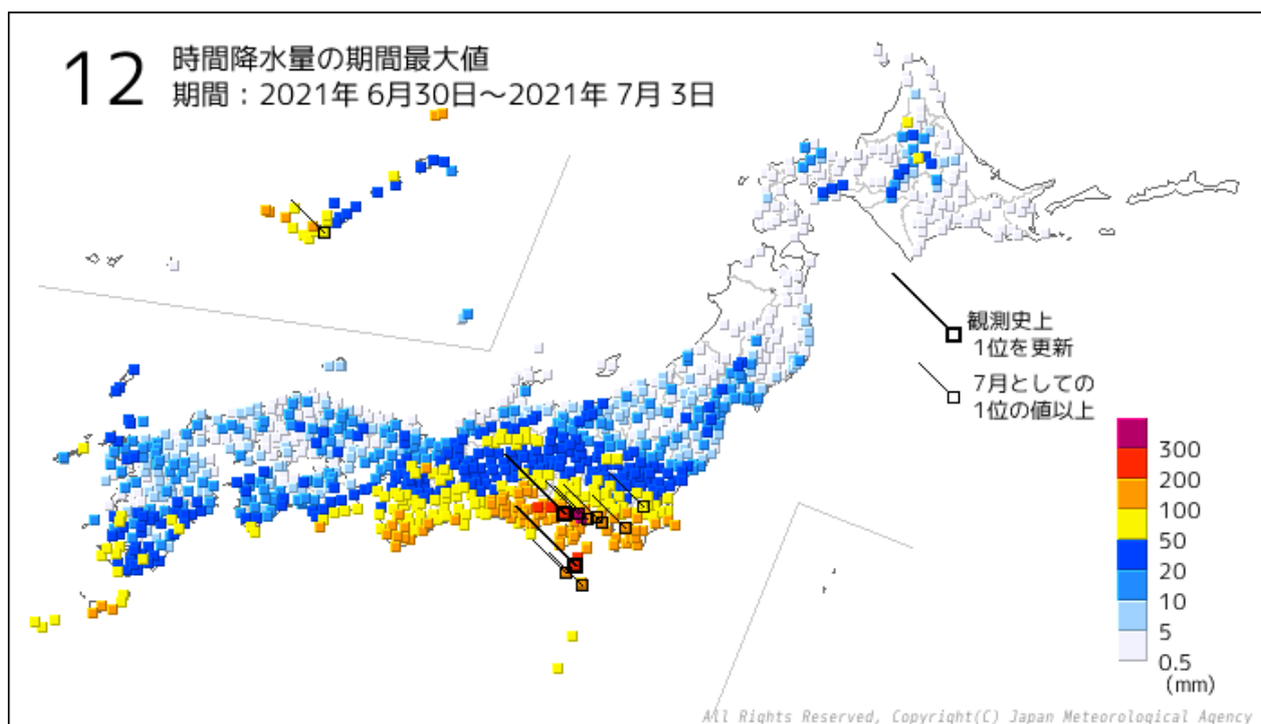
3時間降水量の期間最大値の分布図(6月30日0時~7月3日24時)



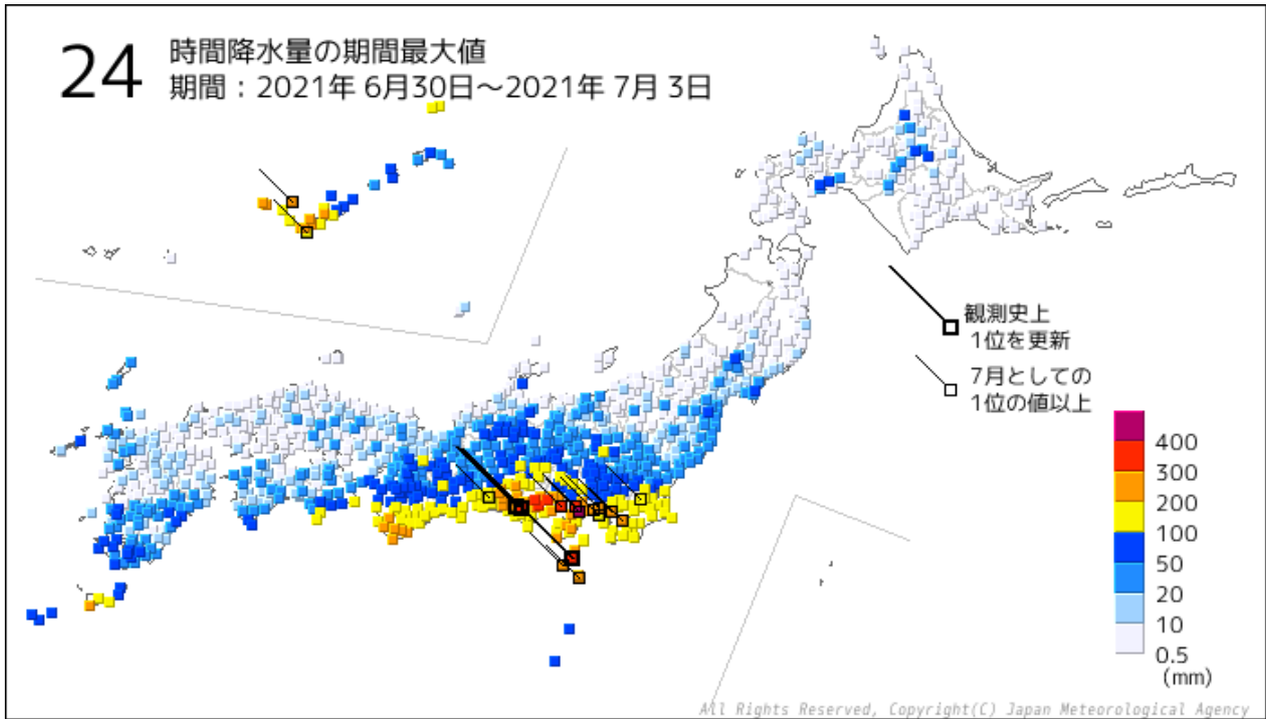
6時間降水量の期間最大値の分布図(6月30日0時~7月3日24時)



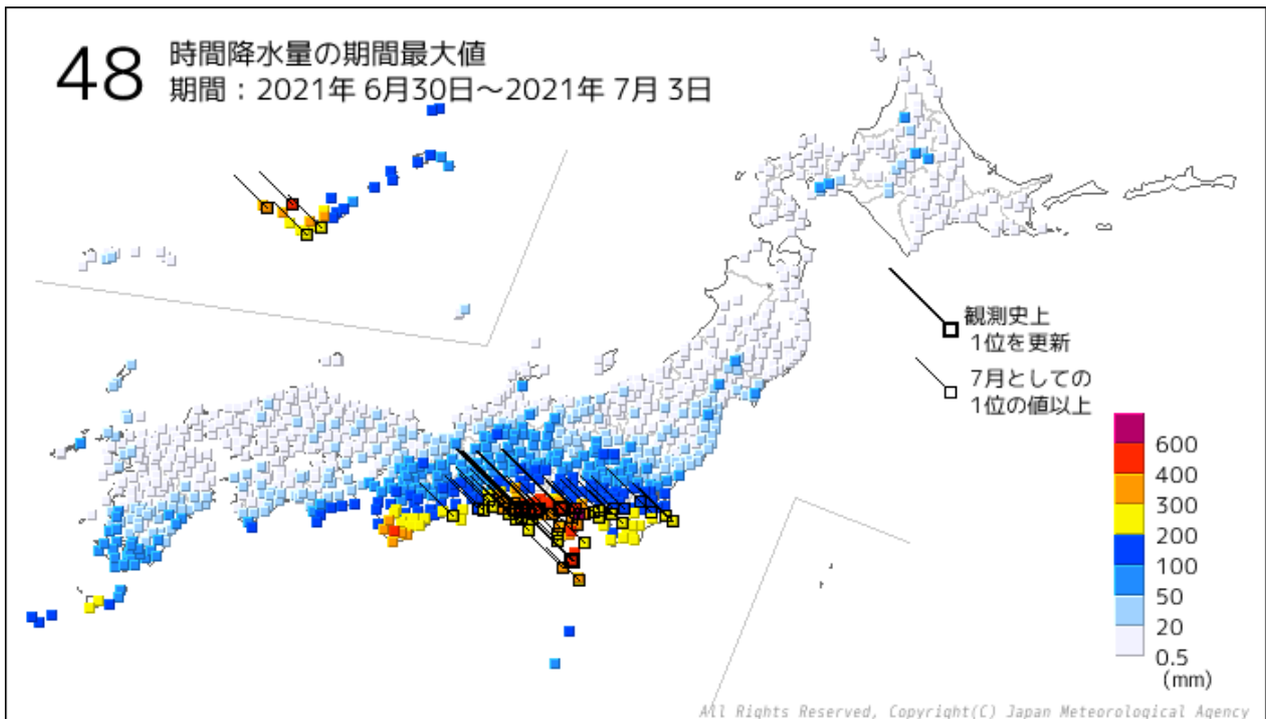
12時間降水量の期間最大値の分布図(6月30日0時~7月3日24時)



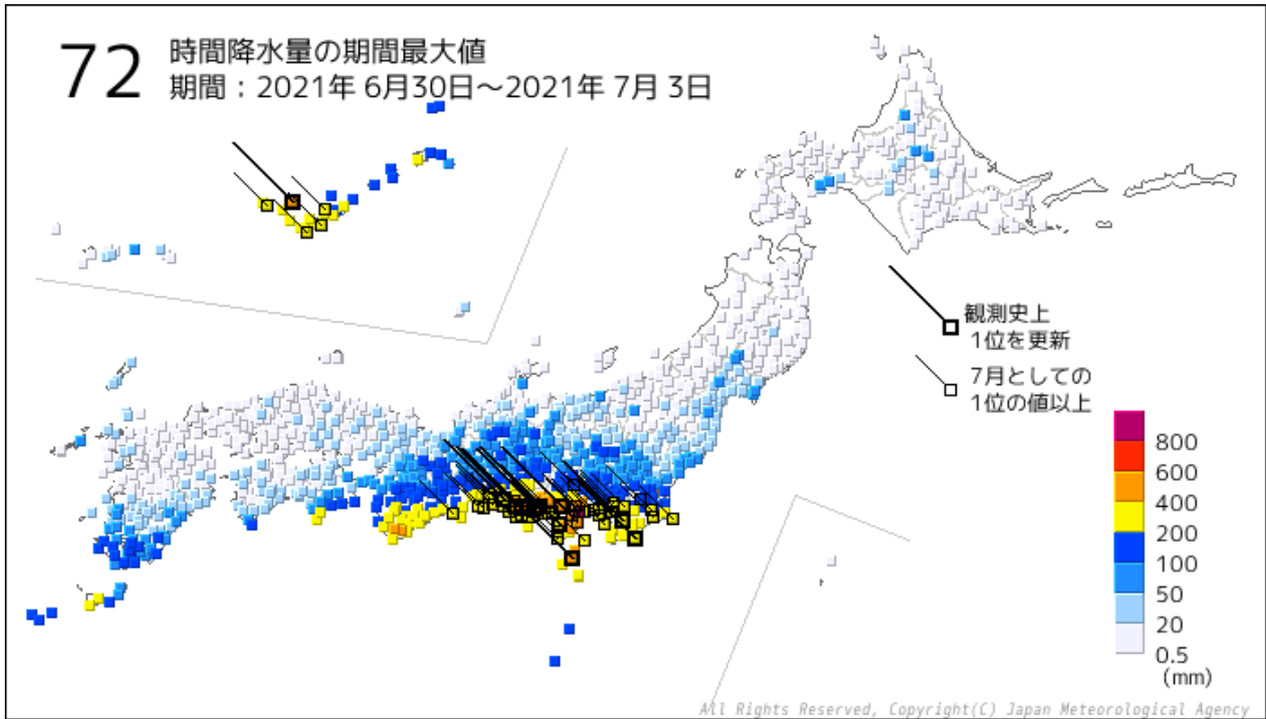
24 時間降水量の期間最大値の分布図(6月30日0時～7月3日24時)



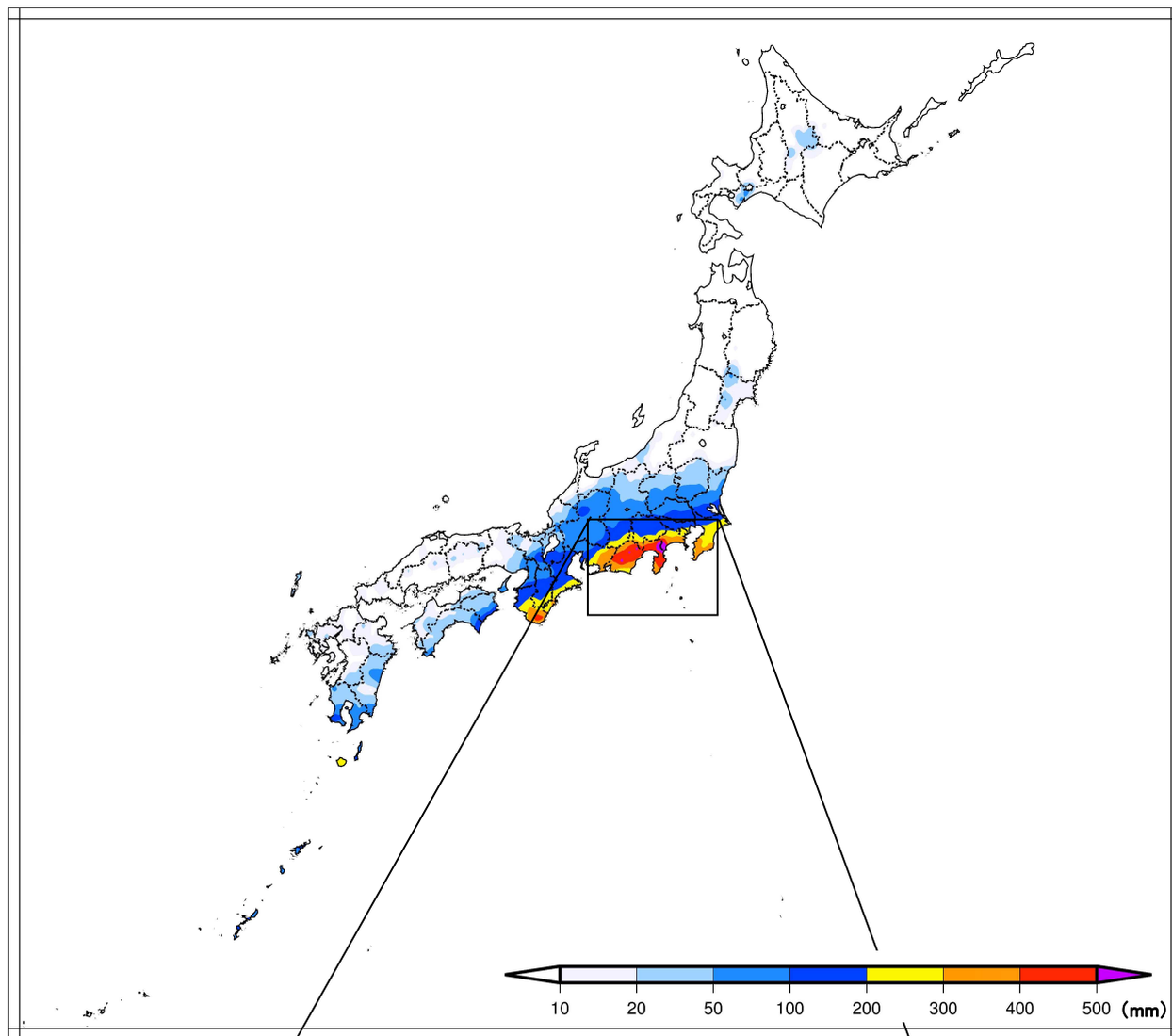
48 時間降水量の期間最大値の分布図(6月30日0時～7月3日24時)



72 時間降水量の期間最大値の分布図(6月30日0時~7月3日24時)



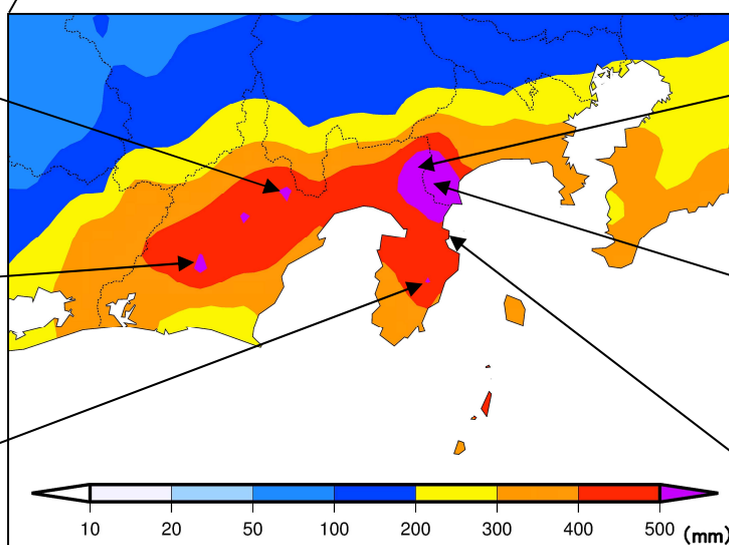
期間降水量分布図(6月30日0時~7月3日24時)



529.0mm  
静岡県静岡市葵区  
有東木

535.0mm  
静岡県周智郡森町  
三倉

570.0mm  
静岡県伊豆市  
天城山



566.5mm  
静岡県御殿場市  
御殿場

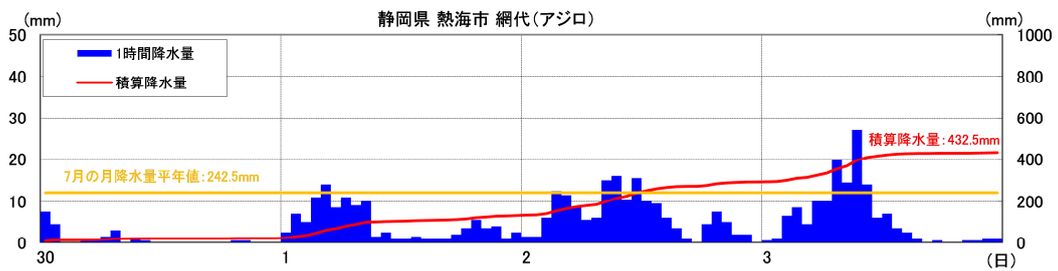
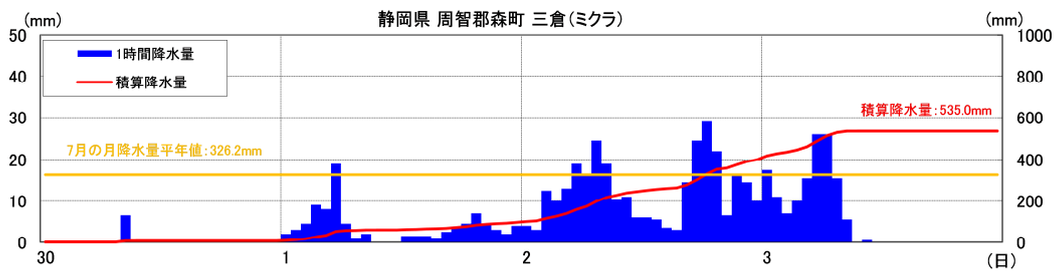
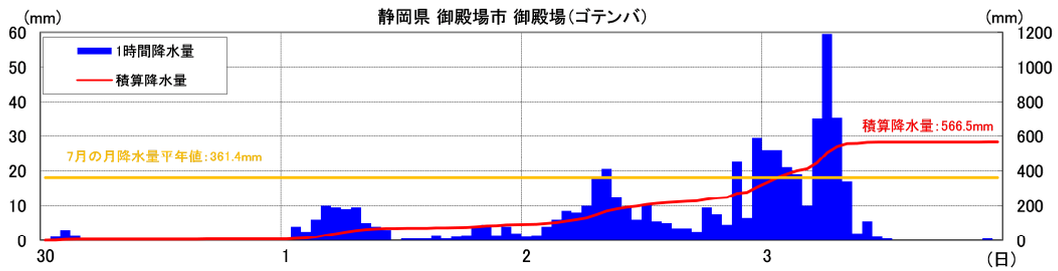
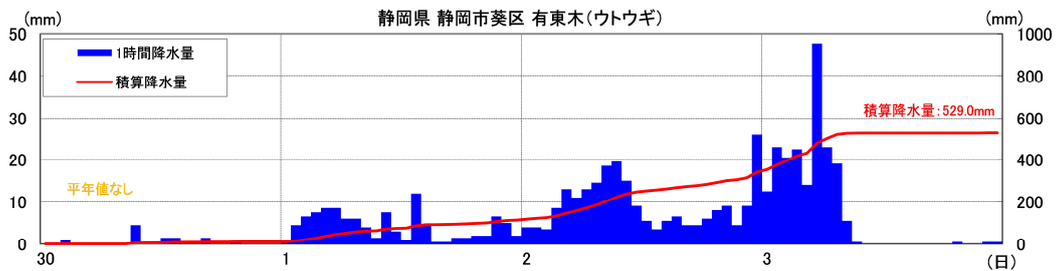
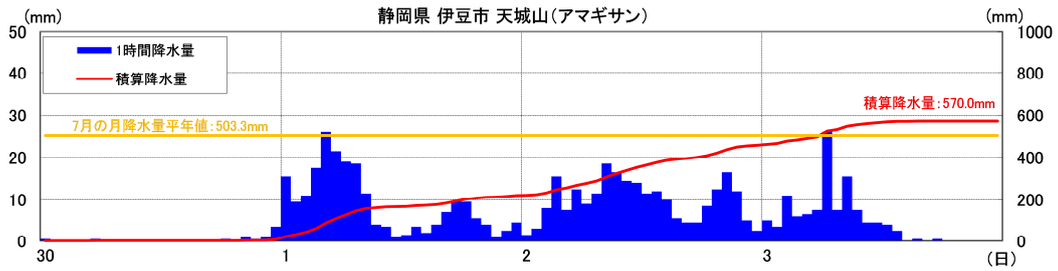
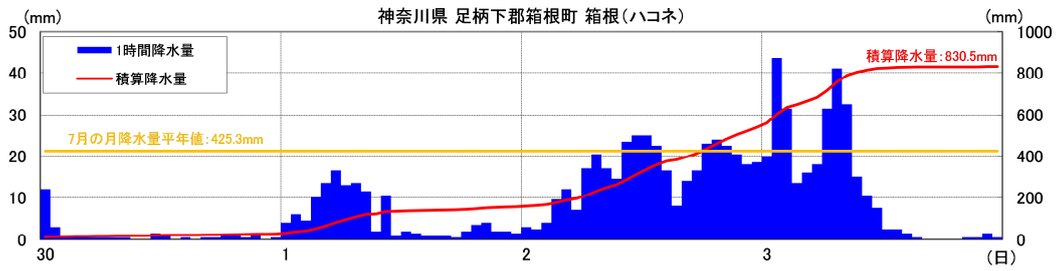
830.5mm  
神奈川県足柄下郡箱根町  
箱根

432.5mm  
静岡県熱海市  
網代

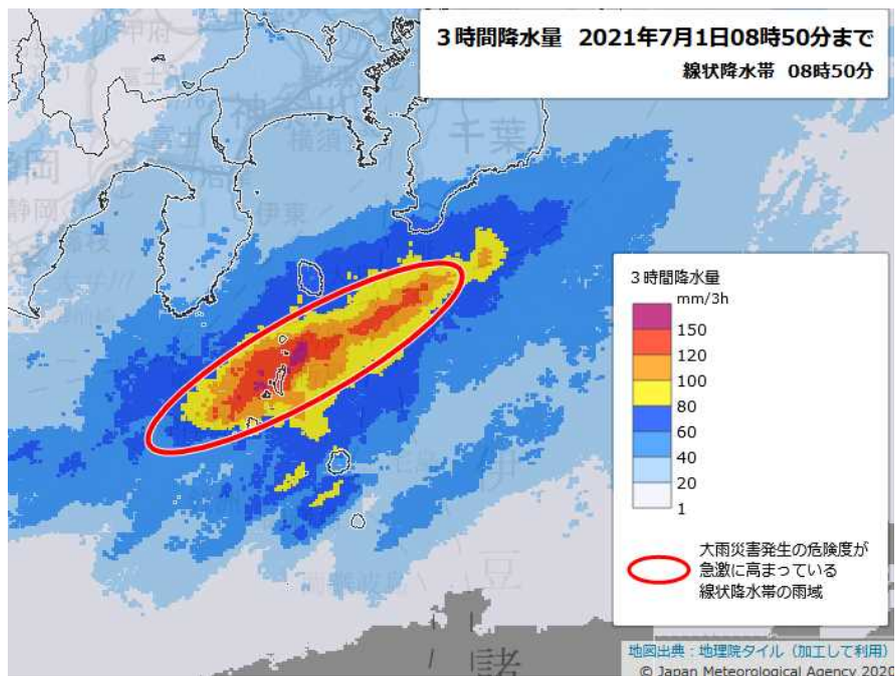
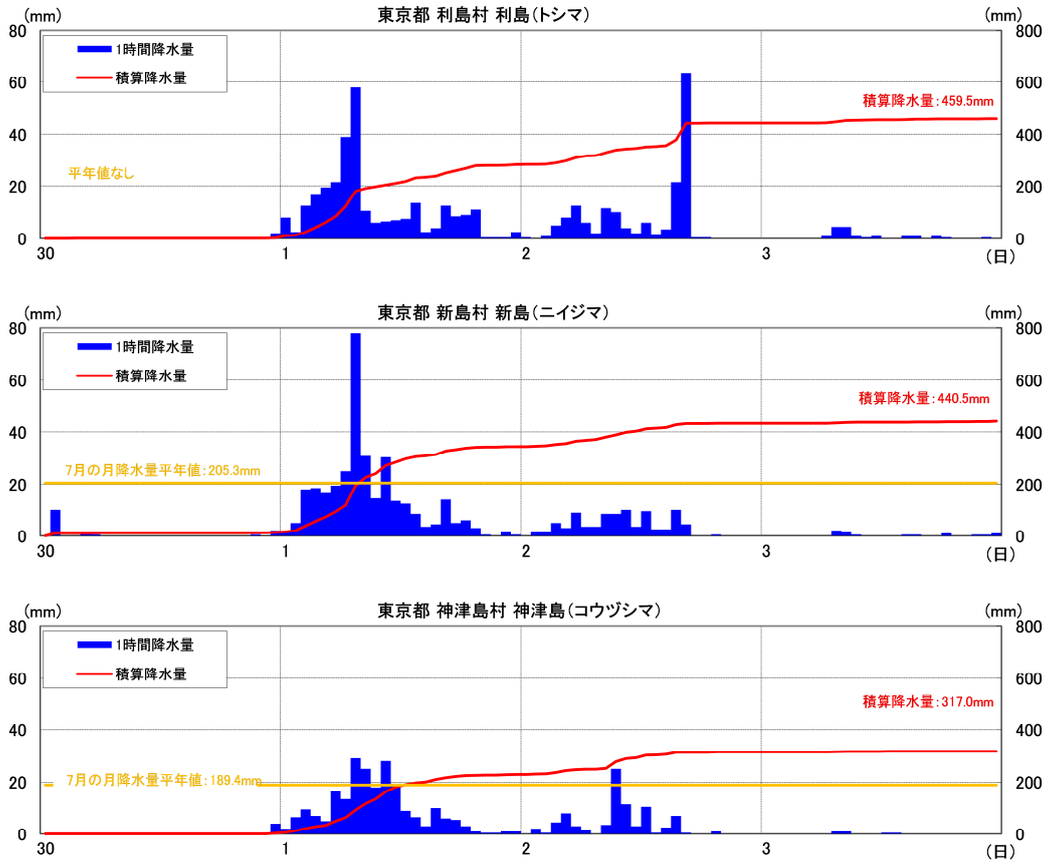
期間内の総降水量上位5地点と網代の観測所を示す

# 降水量時系列図(6月30日0時~7月3日24時)

## ○期間内の総降水量上位5地点および網代の観測所



○線状降水帯付近の対象地域(伊豆諸島北部)3地点の観測所



期間降水量の多い方から 20 位(6 月 30 日 0 時～7 月 3 日 24 時)

1 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(ヨミ)	期間最大値	
				(mm)	年月日 時分(まで)
1	東京都	新島村	新島(ニイジマ)	79.5	2021/07/01 07:55
2	沖縄県	島尻郡久米島町	久米島(クメジマ)	75.5	2021/06/30 17:01
3	鹿児島県	熊毛郡屋久島町	尾之間(オノアイダ)	72.0	2021/07/01 06:10
4	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カワネホンチョウ)	68.0	2021/07/03 01:50
5	沖縄県	島尻郡渡名喜村	渡名喜(トナキ)	67.5	2021/06/30 17:23
6	沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷(トカシキ)	66.0	2021/06/30 18:53
7	鹿児島県	熊毛郡南種子町	上中(カミナカ)	65.0	2021/07/01 06:04
8	京都府	京都市中京区	京都(キョウト)	64.5	2021/07/03 02:04
9	東京都	利島村	利島(トシマ)	63.5	2021/07/02 17:00
10	静岡県	御殿場市	御殿場(ゴテンバ)	62.0	2021/07/03 07:06
11	沖縄県	島尻郡粟国村	粟国(アグニ)	59.0	2021/07/01 06:14
12	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	57.5	2021/07/03 01:16
13	東京都	三宅村	三宅島(ミヤケジマ)	57.0	2021/07/01 08:24
14	東京都	三宅村	三宅坪田(ミヤケツボタ)	53.0	2021/07/01 09:33
〃	愛知県	蒲郡市	蒲郡(ガマゴオリ)	53.0	2021/07/02 17:17
〃	愛知県	豊橋市	豊橋(トヨハシ)	53.0	2021/07/03 04:50
〃	三重県	四日市市	四日市(ヨッカイチ)	53.0	2021/07/03 04:02
18	神奈川県	海老名市	海老名(エビナ)	51.5	2021/07/03 06:31
19	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	51.0	2021/07/03 02:14
〃	沖縄県	中頭郡読谷村	読谷(ヨミタン)	51.0	2021/06/30 15:38

### 3 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(ヨミ)	期間最大値	
				(mm)	年月日 時分(まで)
1	東京都	新島村	新島(ニイジマ)	137.0	2021/07/01 08:40
2	静岡県	御殿場市	御殿場(ゴテンバ)	132.5	2021/07/03 08:20
3	沖縄県	島尻郡久米島町	北原(キタハラ)	126.5	2021/06/30 00:10
4	京都府	京都市中京区	京都(キョウト)	122.0	2021/07/03 02:40
5	東京都	利島村	利島(トシマ)	121.0	2021/07/01 08:10
6	沖縄県	島尻郡渡名喜村	渡名喜(トナキ)	119.5	2021/06/30 18:10
7	東京都	三宅村	三宅坪田(ミヤケツボタ)	118.5	2021/07/01 10:50
8	鹿児島県	熊毛郡南種子町	上中(カミナカ)	112.0	2021/07/01 08:00
〃	沖縄県	島尻郡久米島町	久米島(クメジマ)	112.0	2021/06/30 17:50
10	静岡県	富士市	富士(フジ)	108.0	2021/07/03 08:40
11	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	105.0	2021/07/03 09:10
12	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カワネホンチョウ)	103.0	2021/07/03 03:10
13	鹿児島県	熊毛郡屋久島町	尾之間(オノアイダ)	101.5	2021/07/01 08:10
14	東京都	三宅村	三宅島(ミヤケジマ)	94.0 ]	2021/07/01 09:10
15	静岡県	静岡市葵区	有東木(ウトウギ)	93.0	2021/07/03 07:40
16	静岡県	静岡市葵区	井川(イカワ)	91.0 ]	2021/07/03 06:00
17	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	88.5	2021/07/03 01:10
〃	鹿児島県	鹿児島郡十島村	小宝島(コダカラジマ)	88.5	2021/07/02 06:10
19	神奈川県	小田原市	小田原(オダワラ)	87.5	2021/07/03 08:50
20	神奈川県	海老名市	海老名(エビナ)	86.5	2021/07/03 08:10

## 6 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(ヨミ)	期間最大値	
				(mm)	年月日 時分(まで)
1	東京都	新島村	新島(ニイジマ)	199.5	2021/07/01 11:20
2	静岡県	御殿場市	御殿場(ゴテンバ)	187.5	2021/07/03 08:30
3	東京都	利島村	利島(トシマ)	169.5	2021/07/01 08:20
4	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	162.0	2021/07/03 07:30
5	静岡県	静岡市葵区	有東木(ウトウギ)	158.5	2021/07/03 07:20
6	静岡県	富士市	富士(フジ)	157.0	2021/07/03 06:40
7	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カワネホンチョウ)	152.0	2021/07/03 06:40
8	東京都	三宅村	三宅島(ミヤケジマ)	149.0 ]	2021/07/01 10:50
9	静岡県	静岡市葵区	井川(イカワ)	145.5 ]	2021/07/03 07:10
10	東京都	三宅村	三宅坪田(ミヤケツボタ)	143.5	2021/07/01 11:40
11	鹿児島県	熊毛郡南種子町	上中(カミナカ)	140.0	2021/07/01 08:50
〃	沖縄県	島尻郡久米島町	北原(キタハラ)	140.0	2021/06/30 03:00
13	東京都	神津島村	神津島(コウツシマ)	135.0	2021/07/01 12:20
〃	京都府	京都市中京区	京都(キョウト)	135.0	2021/07/03 04:00
15	神奈川県	海老名市	海老名(エビナ)	128.0	2021/07/03 06:50
〃	沖縄県	島尻郡渡名喜村	渡名喜(トナキ)	128.0	2021/06/30 19:40
17	鹿児島県	熊毛郡屋久島町	尾之間(オノアイダ)	127.0	2021/07/01 09:30
18	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	120.5	2021/07/03 02:00
19	千葉県	木更津市	木更津(キサラヅ)	119.0	2021/07/03 09:00
20	高知県	室戸市	室戸岬(ムロトミサキ)	118.5	2021/07/01 15:10

## 12 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(ヨミ)	期間最大値	
				(mm)	年月日 時分(まで)
1	静岡県	御殿場市	御殿場(ゴテンバ)	307.5	2021/07/03 09:00
2	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	304.5	2021/07/03 09:00
3	東京都	新島村	新島(ニイジマ)	287.5	2021/07/01 13:40
4	静岡県	富士市	富士(フジ)	252.5	2021/07/03 10:20
5	静岡県	静岡市葵区	有東木(ウトウギ)	231.5	2021/07/03 08:20
6	東京都	利島村	利島(トシマ)	218.5	2021/07/01 14:00
7	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カワネホンチョウ)	206.0	2021/07/03 06:40
8	静岡県	周智郡森町	三倉(ミクラ)	190.0	2021/07/03 06:40
9	東京都	神津島村	神津島(コウヅシマ)	189.0	2021/07/01 13:40
10	東京都	三宅村	三宅島(ミヤケジマ)	188.5 ]	2021/07/01 14:00
11	静岡県	静岡市葵区	井川(イカワ)	184.0 ]	2021/07/03 07:00
12	神奈川県	海老名市	海老名(エビナ)	183.5	2021/07/03 08:40
13	鹿児島県	熊毛郡屋久島町	尾之間(オノアイダ)	180.5	2021/07/01 08:40
14	神奈川県	足柄上郡山北町	丹沢湖(タンザワコ)	180.0	2021/07/03 08:50
15	神奈川県	平塚市	平塚(ヒラツカ)	178.0	2021/07/03 10:30
16	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	176.0	2021/07/03 06:10
17	愛知県	北設楽郡豊根村	茶臼山(チャウスヤマ)	175.5 ]	2021/07/02 15:50
18	静岡県	浜松市天竜区	春野(ハルノ)	175.0	2021/07/03 06:10
19	沖縄県	島尻郡久米島町	北原(キタハラ)	174.0	2021/06/30 03:30
20	和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシカワ)	173.5	2021/07/01 16:40
〃	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオノミサキ)	173.5	2021/07/01 16:30

## 24 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(ヨミ)	期間最大値	
				(mm)	年月日 時分(まで)
1	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	543.0	2021/07/03 09:40
2	静岡県	御殿場市	御殿場(ゴテンバ)	392.0	2021/07/03 08:10
3	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カワネホンチョウ)	341.0	2021/07/03 06:00
4	静岡県	周智郡森町	三倉(ミクラ)	340.0	2021/07/03 06:50
5	静岡県	静岡市葵区	有東木(ウトウギ)	337.5	2021/07/03 07:50
6	東京都	新島村	新島(ニイジマ)	333.5	2021/07/01 23:40
7	静岡県	富士市	富士(フジ)	326.5	2021/07/03 09:10
8	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	306.0	2021/07/03 02:50
9	静岡県	浜松市天竜区	春野(ハルノ)	297.0	2021/07/03 05:20
〃	和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシカワ)	297.0	2021/07/02 07:00
11	静岡県	静岡市葵区	井川(イカワ)	296.5 ]	2021/07/03 07:00
12	神奈川県	足柄上郡山北町	丹沢湖(タンザワコ)	284.5	2021/07/03 07:40
13	東京都	利島村	利島(トシマ)	281.5	2021/07/01 23:30
14	静岡県	藤枝市	高根山(タカネサン)	275.5	2021/07/03 02:30
15	静岡県	浜松市天竜区	佐久間(サクマ)	269.0	2021/07/03 05:20
16	静岡県	浜松市天竜区	熊(クマ)	266.0	2021/07/03 02:30
17	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオノミサキ)	263.5	2021/07/01 23:00
18	沖縄県	島尻郡粟国村	粟国(アグニ)	259.0	2021/06/30 00:10
19	愛知県	新城市	作手(ツクデ)	255.5	2021/07/03 02:30
20	和歌山県	西牟婁郡白浜町	日置川(ヒキガワ)	254.0	2021/07/02 07:30

## 48 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(ヨミ)	期間最大値	
				(mm)	年月日 時分(まで)
1	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	689.5	2021/07/03 14:50
2	静岡県	御殿場市	御殿場(ゴテンバ)	496.5	2021/07/03 12:20
3	静岡県	周智郡森町	三倉(ミクラ)	475.0	2021/07/03 12:10
4	静岡県	静岡市葵区	有東木(ウトウギ)	466.0	2021/07/03 08:40
5	静岡県	富士市	富士(フジ)	451.0	2021/07/03 09:20
〃	静岡県	伊豆市	天城山(アマギサン)	451.0	2021/07/02 23:00
7	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カワネホンチョウ)	444.5	2021/07/03 06:10
8	東京都	利島村	利島(トシマ)	442.0	2021/07/02 23:10
9	東京都	新島村	新島(ニイジマ)	421.5	2021/07/02 21:20
10	静岡県	藤枝市	高根山(タカネサン)	416.5	2021/07/03 10:40
11	沖縄県	島尻郡粟国村	粟国(アグニ)	415.0	2021/06/30 22:00
12	和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシカワ)	414.5	2021/07/02 22:50
13	静岡県	静岡市葵区	井川(イカワ)	406.0 ]	2021/07/03 06:50
14	静岡県	浜松市天竜区	春野(ハルノ)	403.5	2021/07/03 12:00
15	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	400.5	2021/07/03 10:00
16	静岡県	浜松市天竜区	熊(クマ)	379.0	2021/07/03 12:10
17	静岡県	浜松市天竜区	天竜(テンリュウ)	363.5	2021/07/03 07:50
18	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロカワ)	362.0	2021/07/02 23:00
19	沖縄県	島尻郡久米島町	久米島(クメジマ)	361.5	2021/07/01 06:20
20	神奈川県	足柄上郡山北町	丹沢湖(タンザワコ)	352.5	2021/07/03 08:00

## 72 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(ヨミ)	期間最大値	
				(mm)	年月日 時分(まで)
1	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	805.5	2021/07/03 16:20
2	静岡県	伊豆市	天城山(アマギサン)	569.0	2021/07/03 18:50
3	静岡県	御殿場市	御殿場(ゴテンバ)	560.0	2021/07/03 24:00
4	静岡県	周智郡森町	三倉(ミクラ)	534.5	2021/07/03 08:40
5	静岡県	静岡市葵区	有東木(ウトウギ)	526.0	2021/07/03 09:20
6	静岡県	富士市	富士(フジ)	512.0	2021/07/03 24:00
7	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カワネホンチョウ)	508.5	2021/07/03 10:40
8	沖縄県	島尻郡粟国村	粟国(アグニ)	478.0	2021/07/01 07:30
9	静岡県	藤枝市	高根山(タカネサン)	476.0	2021/07/03 24:00
10	静岡県	浜松市天竜区	春野(ハルノ)	462.0	2021/07/03 10:30
11	静岡県	静岡市葵区	井川(イカワ)	461.5 ]	2021/07/03 13:20
12	東京都	利島村	利島(トシマ)	458.5	2021/07/03 23:10
13	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	456.0	2021/07/03 10:50
14	和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシカワ)	453.0	2021/07/03 17:00
15	静岡県	浜松市天竜区	熊(クマ)	435.0	2021/07/03 24:00
16	東京都	新島村	新島(ニイジマ)	432.5	2021/07/03 01:40
17	静岡県	三島市	三島(ミシマ)	423.5	2021/07/03 24:00
18	静岡県	伊豆市	湯ヶ島(ユガシマ)	422.0	2021/07/03 24:00
19	神奈川県	足柄上郡山北町	丹沢湖(タンザワコ)	418.0	2021/07/03 16:30
20	静岡県	熱海市	網代(アジロ)	411.5	2021/07/03 24:00

期間内の総降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(ヨミ)	降水量
				(mm)
1	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	830.5
2	静岡県	伊豆市	天城山(アマギサン)	570.0
3	静岡県	御殿場市	御殿場(ゴテンバ)	566.5
4	静岡県	周智郡森町	三倉(ミクラ)	535.0
5	静岡県	静岡市葵区	有東木(ウトウギ)	529.0
6	静岡県	富士市	富士(フジ)	514.0
7	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カワネホンチョウ)	512.5
8	静岡県	藤枝市	高根山(タカネサン)	479.0
9	静岡県	浜松市天竜区	春野(ハルノ)	463.0
10	静岡県	静岡市葵区	井川(イカワ)	461.5
11	東京都	利島村	利島(トシマ)	459.5
12	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	457.0
13	和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシカワ)	453.0
14	東京都	新島村	新島(ニイジマ)	440.5
15	静岡県	浜松市天竜区	熊(クマ)	437.5
16	静岡県	熱海市	網代(アジロ)	432.5
17	静岡県	三島市	三島(ミシマ)	424.0
18	神奈川県	足柄上郡山北町	丹沢湖(タンザワコ)	423.5
〃	静岡県	伊豆市	湯ヶ島(ユガシマ)	423.5
20	静岡県	浜松市天竜区	天竜(テンリュウ)	409.0
〃	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロカワ)	409.0

観測史上 1 位を更新した地点(6 月 30 日 0 時～7 月 3 日 24 時)

1 時間降水量 1 地点 ※地上気象観測値およびアメダス観測値による統計

都道府県	市町村	地点(ヨミ)	最大 1 時間降水量		これまでの観測史上 1 位	
			mm	年月日 時分(まで)	mm	年月日
東京都	新島村	新島(ニイジマ)	79.5	2021/07/01 07:55	68.5	2009/11/01

3 時間降水量 1 地点 ※アメダス観測値による統計

都道府県	市町村	地点(ヨミ)	最大 3 時間降水量		これまでの観測史上 1 位	
			mm	年月日 時分(まで)	mm	年月日
東京都	新島村	新島(ニイジマ)	137.0	2021/07/01 08:40	119	2004/10/08

6 時間降水量 1 地点 ※アメダス観測値による統計

都道府県	市町村	地点(ヨミ)	最大 6 時間降水量		これまでの観測史上 1 位	
			mm	年月日 時分(まで)	mm	年月日
東京都	新島村	新島(ニイジマ)	199.5	2021/07/01 11:20	171	2004/10/09

12 時間降水量 2 地点 ※アメダス観測値による統計

都道府県	市町村	地点(ヨミ)	最大 12 時間降水量		これまでの観測史上 1 位	
			mm	年月日 時分(まで)	mm	年月日
東京都	新島村	新島(ニイジマ)	287.5	2021/07/01 13:40	238	2004/10/9
静岡県	富士市	富士(フジ)	252.5	2021/07/03 10:20	251	1976/8/9

24 時間降水量 3 地点 ※アメダス観測値による統計

都道府県	市町村	地点(ヨミ)	最大 24 時間降水量		これまでの観測史上 1 位	
			mm	年月日 時分(まで)	mm	年月日
東京都	新島村	新島(ニイジマ)	333.5	2021/07/01 23:40	291	2004/10/9
静岡県	浜松市天竜区	天竜(テンリュウ)	248.0	2021/07/03 02:20	248	1991/9/19
静岡県	周智郡森町	三倉(ミクラ)	340.0	2021/07/03 06:50	321	1983/8/17

48 時間降水量 5 地点 ※アメダス観測値による統計

都道府県	市町村	地点(ヨミ)	最大 48 時間降水量		これまでの観測史上 1 位	
			mm	年月日 時分(まで)	mm	年月日
東京都	新島村	新島(ニイジマ)	421.5	2021/07/02 21:20	311	2004/10/10
静岡県	富士市	富士(フジ)	451.0	2021/07/03 09:20	428	1983/8/17
静岡県	藤枝市	高根山(タカネサン)	416.5	2021/07/03 10:40	415.5	2014/10/7
静岡県	浜松市天竜区	天竜(テンリュウ)	363.5	2021/07/03 07:50	339	1983/8/17
静岡県	周智郡森町	三倉(ミクラ)	475.0	2021/07/03 12:10	422	1983/8/17

72 時間降水量 11 地点 ※アメダス観測値による統計

都道府県	市町村	地点(ヨミ)	最大 72 時間降水量		これまでの観測史上 1 位	
			mm	年月日 時分(まで)	mm	年月日
東京都	新島村	新島(ニイジマ)	432.5	2021/07/03 01:40	334	2004/10/11
千葉県	木更津市	木更津(キサラヅ)	350.0	2021/07/03 24:00	323.5	2013/10/18
千葉県	勝浦市	勝浦(カツウラ)	362.5	2021/07/03 24:00	361	2007/7/17
静岡県	富士市	富士(フジ)	512.0	2021/07/03 24:00	474	1983/8/18
静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	456.0	2021/07/03 10:50	434.5	2014/10/8
静岡県	藤枝市	高根山(タカネサン)	476.0	2021/07/03 24:00	420.0	2011/9/5
静岡県	浜松市天竜区	天竜(テンリュウ)	408.5	2021/07/03 24:00	370	1982/8/3
静岡県	周智郡森町	三倉(ミクラ)	534.5	2021/07/03 08:40	466	1983/8/18
静岡県	伊豆市	土肥(トイ)	381.5	2021/07/03 24:00	374	2003/8/17
愛知県	新城市	新城(シンシロ)	361.5	2021/07/03 10:00	312.0	2011/9/22
沖縄県	島尻郡粟国村	粟国(アグニ)	478.0	2021/07/01 07:30	422.5	2018/6/17

## 4. その他

### 注意事項

この資料は、気象庁で観測したデータによるものであり、令和3年7月7日現在のデータを用いている。

### データとデータに付加する記号の解説

表示例	意味	解説
100	正常値	統計値を求める対象となる資料が全てある値です。
100)	準正常値	統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けていますが、上位の統計に用いる際は一部の例外を除いて原則として正常値と同等に扱います。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。
100]	資料不足値	統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けています。値そのものを信用することはできず、通常は上位の統計に用いませんが、極値、合計、度数等の統計では、その値以上(以下)であることが確実である、といった性質を利用して統計に利用できる場合があります。なお、資料不足値の場合は平年差・比を求めません。

この資料に関する問い合わせ先: 気象庁大気海洋部気象リスク対策課

電話 03-6758-3900(内線 4256)